

2026年全国名校贵州省高中公益巡展正在举行

名校巡展进校园 精准赋能助填报

4月12日至18日,由贵阳晚报联合贵州省重点高中主办、贵州麦町文化传媒有限公司承办的2026年全国名校贵州省高中公益巡展,在贵州各高中举行。

本次巡展汇聚南京大学、中国科学技术大学、同济大学等52所全国知名高校,深入贵阳、铜仁、遵义、毕节、六盘水、黔西南等多个地区,走进23所省级示范性高中,为高三学子搭建起与顶尖高校零距离对接的桥梁,精准破解新高考背景下的升学困惑,为备考冲刺注入强劲动力。

精准布局,资源下沉校园

本次公益巡展恰逢四月模考结束、综合评价与强基计划报考的关键窗口期,主办方贵阳晚报与贵州省重点高中精准把握新高考改革深化需求,联合承办方贵州麦町文化传媒有限公司,将优质招生咨询服务直接送到学子家门口,打破地域壁垒,让考生足不出校就能获取一手招生政策、明晰报考路径。贵州麦町文化传媒有限公司负责人表示:“四月模考结束之后,考生在全省的定位基本清晰,此次巡展可让考生和高校面对面地交流,指导他们合理科学填报志愿,这一节点尤为重要。”

此次巡展的高校遴选具有针对性,汇聚985、211、“双一流”、省重点、军队院校及中外合作办学等多元类型的52所全国知名高校,与23所省级示范性高中生源层次高度匹配,既满足不同学子升学需求,也为高校精准输送优质生源搭建高效平台。巡展覆盖全省核心地区,除贵阳外,还深入铜仁、遵义等多地重点高中,实现优质教育咨

询资源广泛辐射。

名师支招,学子热情咨询

巡展期间,各高中现场氛围热烈,高校咨询展位前学子云集,大家带着备考困惑与升学期许,与招生老师面对面交流,高校名师同步支招,精准破解新高考报考难题。“现场沟通能摸清分数适配院校,心里更有底。”学子汪天宇说,此次咨询明确了备考方向;理科生彭世为聚焦航空航天领域,通过与相关高校老师交流,拓宽了升学选择。贵州师范大学附属中学学生张潇引重点咨询北京师范大学招生细节,规避报考信息偏差;怀揣军旅梦的赵洛威咨询了国防科技大学等院校,明确录取分数后更坚定了冲刺决心。

针对新高考选科、院校专业组等调整,各高校招生老师结合贵州录取数据给出实操建议。北京师范大学崔晓华介绍,学校今年在黔新设强基计划2个理科名额,普通类招生一年后分流,一志愿满足率超95%。中山大学金辉建议“先选学校再选专业”,学校每年在黔投放计划170至180人,转专业成功率约60%;西安交大朱建欣透露,今年在黔招生计划预计增加,为学子提供更多优质机会;同济大学老师提醒学子,按“冲、稳、保”策略搭建志愿梯度,把握升学机遇。

对接生源,高校优化布局

这场深入校园的公益巡展,为参与高校搭建了精准触达优质生源的重要平台,



有效打破了地域与信息的双重壁垒。高校可近距离接触贵州优质生源,直观了解当地学子的成长诉求与升学期待,精准传递了自身的招生政策、办学特色与人才培养理念,进一步扩大了在贵州地区的品牌影

响力。同时,为后续优化招生布局、精准吸纳优质生源奠定了坚实基础。

与此同时,高校通过与学子、高中教师的深度交流,收集到宝贵的招生反馈,得以更精准地调整招生策略与选科要求,更好地衔接新高考改革趋势,实现人才选拔与培养的同频共振,让招生工作更贴合地域学子需求,推动高校人才培养质量持续提升。

破解焦虑,筑牢成长根基

对于广大高三学子而言,此次巡展更是一场“及时雨”,有效破解了新高考背景下的升学焦虑与信息不对称难题。在高考倒计时的关键阶段,学子们足不出校就能与52所顶尖高校的招生老师一对一沟通,获取权威、精准的报考指导,清晰认知自身定位、明确志愿填报路径。

从心仪院校的招生细则到专业发展前景,从选科要求到备考建议,每一次面对面的交流都让学子们少走“弯路”。通过此次咨询让学子更好地掌握自身分数与目标院校的差距,可更科学规划未来的学业与职业发展,为即将到来的高考与志愿填报打下坚实的基础。

本次巡展紧扣贵州2026年新高考改革核心需求,将全国优质高校资源直接引入中学校园,搭建起高校与学子双向交流的桥梁,既为贵州高三学子铺就了通往理想高校的道路,也为高校输送优质生源拓宽了渠道。

贵阳日报融媒体记者 杜立

新华视点

一段时间以来,多地推出中考改革新方案,包括减少计分科目、降低考试难度、取消普职比例限制等,引发广泛关注。各地推出这些改革举措的考虑是什么?新方案会带来哪些影响?记者进行了采访。

多地调整中考计分科目和方式

近日,吉林省教育厅对中考事项作出调整,明确2026年现行计分科目不变,降低考试难度,将生物学、地理学科考试形式调整为开卷。自2027年开始,将生物学、地理学科调整为考查科目,不作为中考计分科目,考试形式为开卷,考试结果以等级形式呈现。

吉林省的中考变化不是特例。记者调查发现,自去年以来,多地对中考计分科目设置进行了调整。

早在一年多前,陕西省西安市教育局关于调整中考计分科目的通知显示,2026年西安市中考计分科目由10科调整为7科,化学、生物学和地理退出计分科目。陕西咸阳、安徽黄山等多地宣布,自2027年起,生物

学、地理考试成绩不再计入中考总分,转为等级或合格性考查。

黄山市教育局有关负责人介绍,选择生物、地理两个科目,主要是考虑到目前这两个科目在八年级进行考试,不纳入中考总分可以减少教育焦虑,让有兴趣的孩子今后在高中时选择相应喜欢的学科。长沙市教育局称,将生物学、地理调整为考查科目,有利于指导学校开展探究性、实践性和跨学科主题学习,避免机械化刷题,推动课堂教学从知识本位向能力本位转型,更有利于培养学生的创新精神和实践能力。

记者了解到,外语、体育的中考计分方式也在多地迎来调整。

2025年12月,安徽省合肥市宣布,自2028年起,为降低单次考试的偶然性压力,九年级上学期和下学期分别组织一次外语听说考试,取最高成绩计入中考总分。

2026年陕西省中考体育与健康考试将平时考核占15分,统一考试占45分的计分方式,调整为平时考核与统一考试各占30分。陕西省教育厅体卫艺处副处长姚银说:“调整后有助于引导学生重视平时锻炼,减轻学生备考压力”。

一些地方还明确,道德与法治、历史、地理、生物学等科目均由闭卷调整为开卷考试。即将迎来新中考的西安市初三学生刘子豪说:“计分科目减少和开卷考试,降低了机械性记忆的备考压力,心态上感觉轻松了不少。”

“一减一加一多”

陕西师范大学教育学部教授胡金木

围观多地中考新方案

以中考改革带动育人方式变革

一些受访教师表示,中考改革“牵一发而动全身”。由于中考的选拔性质,学校和家庭本能地将资源向计分科目倾斜,容易出现“不考不教、不考不学”的惯性风险,带来知识储备与高中学习的矛盾。

在新中考已落地的部分地区,一些高中教师反映,对非中考计分科目,感觉学生知识基础有所减弱。

受访师生和教育工作者认为,需重视中考改革后的初高中脱节问题。

经过新中考的一名北京学生表示,化学、生物虽然在初中不计入总分,但它们是高中相关学科的基石。“如果高考选考这几科,还是需要在初中打牢基础,不能因为这些科目不计入中考分数就‘放手’了。”

西安中学教学处副主任王理建议,强化“初高中课程衔接”贯通式教研,高中教师应了解中考改革后的教学深度,初中教师需知晓高中所需的必备知识框架,避免因评价方式变化导致教学质量滑坡。此外,一线教师需加快教学创新,适应“开卷考”的命题变化和“非计分”科目的教学要求。

长春市赫行澜溪实验学校校长林卉认为,可给予地方和学校更多自主权。在经济发达、教育资源丰富的地区,探索“基础计分科目+特色选考科目”的差异化方案。

“十五五”规划纲要提出,统筹推进“双减”和教育教学质量提升。受访教育工作者认为,应进一步转变唯分数论的教育评价机制,探索多元化的中考方案,建立更加科学的评价体系,实现分数至上变为成长优先,让中考改革成为推动育人方式变革的强劲引擎。

据新华社

